

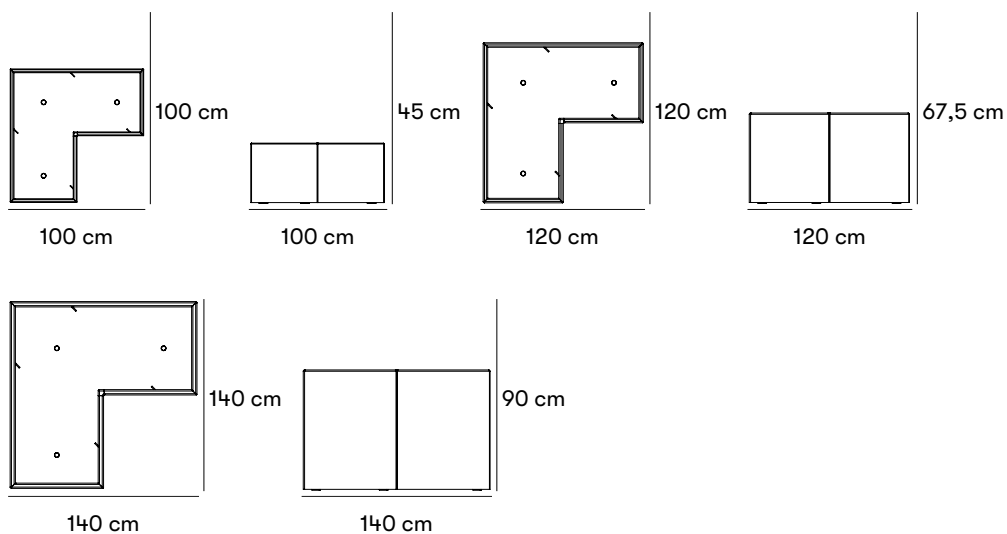


Angle Planteringskärl

Design Synnöve Mork

Angle är planteringskärlen som möjliggör en barockträdgård i modern tolkning och tappning – om en vill – med sina vinklar och olika höjder i varierande utsnitt. Med tre olika storlekar och volymer är Angle som ett arkitektoniskt pussel med nästintill obegränsade möjligheter. Tillsammans kan delarna skapa de mest fantasirika formationerna. Angle kan placeras som avdelningar eller skapa rumsligheter i exempelvis parker, på gårdar eller i stadslandskap. De olika höjderna ger möjlighet till varierad växtlighet, från buskar till mindre träd. Alla planteringskärl är försedda med tre stycken vattenavrinningsrör.

För inspiration till möblering av Angle Planteringskärl, se Möbleringsförslag nedan.



Mått och vikt

Ö16-76 Stora Planteringskärlet

Längd: 140 cm.

Bredd: Total: 140 cm. Flygel: 70 cm.

Diagonal: Längd: 197 cm. Bredd: 148 cm.

Höjd: 90 cm.

Planteringsvolym: 1000 Liter.

Vikt: 285 kg.

Ö16-77 Mellan Planteringskärlet

Längd: 120 cm.

Bredd: Total: 120 cm. Flygel: 60 cm.

Diagonal: Längd: 169 cm. Bredd: 127 cm.

Höjd: 67,5 cm.

Planteringsvolym: 550 Liter.

Vikt: 192 kg.

Ö16-78 Lilla Planteringskärlet

Längd: 100 cm.

Bredd: Total: 100 cm. Flygel: 50 cm.

Diagonal: Längd: 141 cm. Bredd: 106 cm.

Höjd: 45 cm.

Planteringsvolym: 300 Liter.

Vikt: 73 kg.

Materialmått

Lilla och mellan planteringskärl är tillverkad i 3 mm plåt.

Stora planteringskärlet är tillverkad i 4 mm plåt.

Artikelnummer och kombinationer

Ö16-76 Angle Planteringskärl, 1000 Liter.

Ö16-77 Angle Planteringskärl, 550 Liter.

Ö16-78 Angle Planteringskärl, 300 Liter.

Anges efter artikelnummer

FÄRG PÅ METALL

C för valfri kulör annan än standard, startkostnad tillkommer.

Standardfärger

	RAL 6033
	RAL 6025
	RAL 6028
	RAL 3013
	RAL 5020
	RAL 2002
	RAL 5021
	RAL 7044
	RAL 7048
	RAL 1000

Material och ytbehandlingar

Lilla och mellan planteringskärl är tillverkad i 3 mm plåt.
Stora planteringskärl är tillverkad i 4 mm plåt.

Stål

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostar om det lämnas obehandlat och måste därför ytbehandlas.

Zinkpulvergrund

Det är en härdande epoxipulverlackprimer som kan appliceras på flera typer av metaller som aluminium, stål eller galvaniserat stål. Denna primer har ett robust härdningsfönster, vilket ger utmärkt vidhäftning mellan skikten vid direkt eldning i ugnar och ger en mycket bra kanttäckning och överlägset korrosionsskydd.

Pulverlackering

Pulverlackering är en beläggning som appliceras som ett fritt flytande, torrt pulver. Till skillnad från konventionell flytande färg appliceras pulverlackering vanligtvis elektrostatiskt och härdas sedan under värme eller med ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Montering och fastsättning

Fristående

Fristående produkt som placeras direkt mot underlaget.

Samtliga planteringskärl är försedda med invändiga öglor för enklare hantering. Planteringskärlen är försedda med ställbara fötter för att kunna ta upp marklutning.

Skötsel och underhåll

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

[Läs mer om våra allmänna skötselråd på nola.se/skotsel](https://nola.se/skotsel)

Versioner

Som standard är planteringskärlen dränerade i botten för att klara av att stå utomhus. Om kärlen skall användas inomhus behöver detta anges vid beställning för att få en tät botten.

Synnöve Mork

Synnöve Mork representerar en bred repertoar av kreativa uttryck genom formgivning, inredning och utställningsarkitektur där textil är ett framstående element. Hon är känd för sina grafiska mönster med ränder och rutor, vilket syns tydligt i växtkärlen Angle, hennes första produkt för Nola.

